

Модел		CGK-040V3L-B			
Захранване/ Хладилен агент		V/Hz/Ph		380-420/50/3 - R32	
Макс. отоплителна мощност (A7 /W35)		kW		15.8	
C.O.P (A7 /W 35)		W /W		4.62	
Отоплителна мощност Min./Max.(A7 /W35)		kW		7.27 / 15.80	
Консумация при отопление Min./Max.(A7 /W35)		W		1259 / 3420	
C.O.P Min./Max.(A7 /W 35)		W /W		4.62 / 5.78	
Макс. Отоплителна мощност(A7 /W45)		kW		15.2	
C.O.P (A7 /W 45)		W /W		3.7	
Отоплителна мощност Min./Max.(A7 /W45)		kW		6.98 / 15.17	
Консумация при отопление Min./Max.(A7 /W45)		W		1590 / 4104	
C.O.P Min./Max.(A7 /W 45)		W /W		3.70 / 4.39	
Макс. охладителна мощност(A35 /W18)		kW		14.4	
E.E.R (A35 /W 18)		W /W		3.59	
Охладителна мощност Min./Max.(A35 /W18)		kW		6.63 / 14.41	
Консумация при охлаждане Min./Max.(A35 /W18)		W		1541 / 4019	
E.E.R Min./Max.(A35 /W 18)		W /W		3.59 / 4.30	
Макс. охладителна мощност (A35 /W7)		kW		10.2	
E.E.R(A35 /W 7)		W /W		2.51	
Охладителна мощност Min./Max.(A35 /W7)		kW		4.67 / 10.16	
Консумация при охлаждане Min./Max.(A35 /W7)		W		1235 / 4049	
E.E.R Min./Max.(A35 /W 7)		W /W		2.51 / 3.79	
Максимална консумирана мощност		kW		5.13	
Максимален ток		A		10.83	
Сечение на захранващите проводници		mm ²		5x2.5	
Предпазител		A		16A	
Компресор	тип - брой	Twin Rotary - 1			
	Брой вентилатори	1			
Вентилатор	Въздушен дебит	m ³ /h		3500	
	Мощност	W		120	
	Тип	Пластинчат			
Воден топлообменник	Пад на налягане	kPa		21	
	Тръбни връзки	Inch		G1"	
Воден дебит	Min./Rated./Max.	L/S	0.47	0.75	1.26
	Шумово ниво	dB(A)		60	
	Размери(Д×Ш×В)	mm		1110*475*960	
	Размер с опаковката(L ×D×H) (Кашон)	mm		1165*490*1100	
	Размер с опаковкатаL ×D×H) (Шпертплат)	mm		1200*540*1120	
	Собствено тегло	kg		105	
	Тегло с опаковката (Кашон)	kg		120	
	Тегло с опаковката (Шпертплат)	kg		126	